



לכבוד: **שנקר - בית הספר להנדסאים**
חיים לבנון 30 תל-אביב, 61397 ת.ד. 39727
טל 03-6402121/8/10 פקס: 03-6402131

טופס הרשמה

יום עיון באנרגיה בנושא: יעול השימוש ואספקת אנרגיה- חידושים, פתרונות וטכנולוגיות

נא לרשום את:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

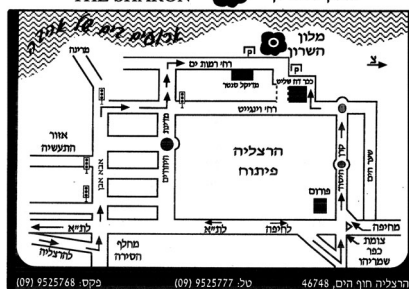
מצ"ב התחייבות לתשלום בסך 450 ש"ח למשתתף אני/או מתחייב/ים לשלם עבור העובדים הרשומים לעיל סך של 450 ש"ח למשתתף. התשלום יעשה בצ'ק או בכרטיס אשראי **ביום האירוע**

שם החברה: _____
חותמת וחתימה: _____
כתובת החברה: _____
טלפון: _____

ביטולי הרשמה יתקבלו בכתב בלבד, למשרדי המרכז הטכנולוגי. ביטולי הרשמה פחות משבוע מיום העיון יחוייב הנרשם/החברה במלוא התשלום.

המרכז הטכנולוגי שומר לעצמו את הזכות לשינויים או ביטול האירוע בהתאם לנסיבות.

מלון השרון THE SHARON



שנקר בית הספר להנדסאים המרכז הטכנולוגי

יום עיון באנרגיה בנושא:

יעול השימוש ואספקת אנרגיה- חידושים, פתרונות וטכנולוגיות

יום שלישי - כ"ב באייר תשס"ח, 27 במאי 2008
מלון השרון הרצליה

סדר יום העיון

08:30-09:00 - התכנסות רישום וכיבוד קל

09:00-09:15 - דברי פתיחה ע"י נציגי מכללת שנקר:
פרופ' יעקב קדם (מנהל המכללה)
ד"ר משה הירש (מהנדס יועץ ומרכז מקצועי של הקורסים להסמכת ממוני אנרגיה)

09:15-10:00 - מדיניות לאומית לשימור אנרגיה
עו"ד זאב גרוס, מנהל אגף משאבי תשתית, משרד התשתיות הלאומיות

מושב בוקר: טכנולוגיות ושיטות שימור ובקרת אנרגיה

10:00-10:45 - היסכון באנרגיה במוסדות רכואה ממשלתיים
דני ברון, אגף תכנון מוסדות רכואה, משרד הבריאות

10:45-11:00 - הפסקת קפה וכיבוד קל

11:00-11:45 - בחינת חלופות לאספקת חסכונית של מים חמים במוסדות ומפעלים
פרץ טיטקין, מהנדסים יועצים.

11:45-12:30 - היכום מים באמצעות קולטי שמש פלסטיים (פלסטיק מגן)
דוד סיגלוביץ, יועץ אנרגיה, שטרן תעשיות מתכת, יועצים של "פלסטיק מגן" בישראל.

12:30-13:15 - מערכות מניה ובקרת אנרגיה במוסדות ומפעלים
גדעון בן שמואל (מונ"ל), חברת הוטלו

13:15-14:00 - ארוחת צהריים

מושב אחר הצהריים: ייצור ואספקת אנרגיה - סביבה, נצילות, גז טבעי

14:00-14:45 - היבטי איכות הסביבה בייצור אנרגיה וחשמל פרטי: עדכון שנתי
יבגניה ברנשטיין, ממונה על מקורות אנרגיה, המשרד להגנת הסביבה

14:45-15:30 - ייצור חשמל בתחנות כוח מסוג טורבינות גז ומחזור משולב - בקרת יעילות
איתן רינדנאו מהנדס ביצועים - חברת החשמל, אגף בייצור/תחנות כח-טורבינות גז.

15:30-16:30 - התפתחויות בישום תכנית מערך אספקת הגז הטבעי בישראל: עדכונים מ-2006
יוסי יורובורסקי, מהנדס ראשי - רשות הגז הטבעי

מנחה מקצועי: ד"ר משה הירש www.enconsol.com

יום עיון באנרגיה בנושא

ייעול השימוש ואספקת אנרגיה - חידושים, פתרונות וטכנולוגיות

יום העיון נערך ע"י המרכז הטכנולוגי בבית הספר להנדסאים של "שנקר" - בית הספר הגבוה לטכנולוגיה ועיצוב" (לשעבר של אוניברסיטת תל אביב) כחלק ממסורת ימי עיון שנתיים בתחום האנרגיה שמארגן המרכז הטכנולוגי מאז השנה 1994 וכפעילות משלימה של המרכז להכשרת והסמכת ממוני אנרגיה (מאז החלת התקנה וקיום הקורס הראשון ב- 1993), בחסות משרד התשתיות הלאומיות.

במסגרת יום העיון יוצגו חידושים ופתרונות בטכנולוגיות ושיטות היסכון ואספקת אנרגיה.

יום העיון מיועד לממוני אנרגיה ולדרגים טכניים וניהוליים בתחומי אחזקה, תכנון ותקצוב במפעלים ומוסדות.

יום העיון יתקיים ביום שלישי - כ"ב באייר תשס"ח
27 במאי 2008 במלון השרון הרצליה



שנקר ביה"ס להנדסאים
המרכז הטכנולוגי

יום עיון באנרגיה

בנושא

ייעול השימוש ואספקת אנרגיה:
חידושים, פתרונות וטכנולוגיות



טופש הרשמה

לכבוד
שנקר ביה"ס הגבוה להנדסה ועיצוב
חיים לבנון 30 רמת אביב
טל: 03-6402128/2121/2110
פקס: 03-6402131 / 7094

יום עיון בנושא ייעול השימוש ואספקת אנרגיה -
חידושים, פתרונות וטכנולוגיה

נא לרשום את:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

☐ מצ"ב התחייבות לתשלום בסך 450 ש"ח למשתתף
אני/ו מתחייב/ים לשלם עבור העובדים הרשומים לעיל
סך של 450 ש"ח למשתתף - התשלום ייעשה בצ'ק או
בכרטיס אשראי ביום האירוע

שם החברה _____
חותמת וחתימה _____
כתובת החברה _____
טלפון _____

ביטולי הרשמה יתקבלו בכתב בלבד, למשרדי המרכז
הטכנולוגי.

ביטולי הרשמה פחות משבוע מיום העיון יחוייב הנרשם/החברה
מלוא התשלום.

המרכז הטכנולוגי שומר לעצמו הזכות לשינויים או ביטול הארוע
בהתאם לנסיבות.



הכנס יתקיים ב-28.6.2007, במלון השרון הרצליה

התכנסות, רישום וכיבוד קל	09:00-08:30
פתיחה חזי קוגלר, מנכ"ל משרד התשתיות הלאומיות	09:30-09:00

מושב בוקר: טכנולוגיות ושיטות שימור וייצור אנרגיה

בקרה לאופטימיזציה וחיסכון באנרגיה במדחסי אויר אסי בראונשטיין, חב' לדיקו טכנולוגיות	10:15-09:30
בקרה לאופטימיזציה וחיסכון באנרגיה בהפעלת דוודים יואב בן-יעקב, חב' KR36	11:00-10:15
הפסקת קפה	11:30-11:00
חימום נוזלים בשיטת האינדוקציה החשמלית רון סנדר, דניאל קוריאט (מנכ"ל), חב' חן חימום נוזלים	12:15-11:30
ייצור חשמל עצמי והשלט עומסים אופיר כהן, חב' סינכרו	13:00-12:15
ארוחת צהריים	14:00-13:00

מושב אחה"צ: ייצור אנרגיה - היבטי נצילות, סביבה וכלכלה

פיקוח נצילות תחנות כוח של חברת החשמל שלום אנקרי, מנהל מחלקת נצילות ארצית, אגף הייצור, חברת החשמל	14:45-14:00
היבטי איכות הסביבה בייצור אנרגיה וחשמל פרטי יבגניה ברנשטיין, ממונה על מקורות אנרגיה, המשרד להגנת הסביבה	15:30-14:45
עדכונים בהיבטים כלכליים בייצור אנרגיה משולב ד"ר משה הירש, מהנדס יועץ/חב' אנקונסול פתרונות אנרגיה ובקרה	16:15-15:30

יום העיון נערך ע"י המרכז הטכנולוגי בבית הספר להנדסאים של "שנקר- בית הספר הגבוה לטכנולוגיה ועיצוב" (לשעבר של אונ' ת"א) כחלק ממסורת ימי עיון שנתיים בתחום האנרגיה שמארגן המרכז הטכנולוגי מאז שנת 1994 וכפעילות משלימה של המרכז להכשרת והסמכת ממוני אנרגיה (מאז החלת התקנה וקיום הקורס הראשון ב-1993) ובחסות משרד התשתיות הלאומיות.

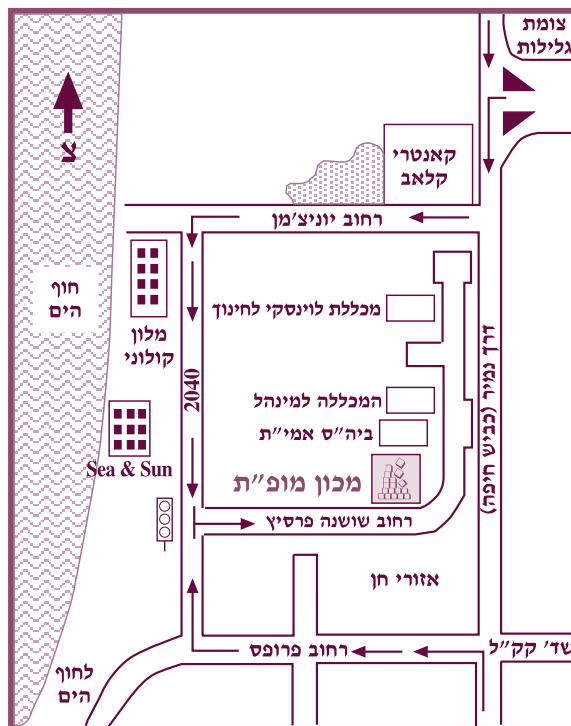
במסגרת יום העיון יוצגו חידושים ופתרונות בטכנולוגיות ושיטות חיסכון ואספקת אנרגיה.

יום העיון מיועד לממוני אנרגיה ולדרגים טכניים וניהוליים בתחומי אחזקה, תכנון ותקצוב במפעלים ומוסדות.



בנושא

**ייעול השימוש ואספקת אנרגיה
חידושים, פתרונות וטכנולוגיות**



איך מגיעים?

קווי אוטובוס למכון מופ"ת:

149 147 95 94 90 49 29 26 - "דן"

900 872 857 852 700 604 601 532 508 502 501 192 'א 89 - "גד

**מגרש חניה בשטח המכון עומד לרשות המבקרים.
לנכים - חניה וגישה נוחה למבנה**

יתקיים ביום ד', 22.3.06 במכון מופ"ת



שנקר - בי"ס להנדסאים
(לשעבר של אוניברסיטת תל-אביב)

טופס הרשמה

לכבוד
שנקר ביה"ס הגבוה להנדסה ועיצוב
חיים לבנון 30 רמת אביב
טל: 03-6402128/2121/2105
פקס: 03-6407094

יום עיון בנושא אנרגיה

נא לרשום את:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

☐ מצ"ב התחייבות לתשלום בסך 450 ש"ח למשתתף

☐ אני/ו מתחייב/ים לשלם עבור העובדים הרשומים לעיל
סך של 450 ש"ח למשתתף

שם החברה _____
חותמת וחתמה _____
כתובת החברה _____
טלפון _____

ביטולי הרשמה יתקבלו בכתב בלבד, למשרדי המרכז הטכנולוגי.

ביטולי הרשמה פחות משבוע מיום העיון יחוייב הנרשם/החברה מלוא התשלום.

המרכז הטכנולוגי שומר לעצמו את הזכות לשינויים או ביטול הארוע בהתאם לנסיבות.

יום עיון באנרגיה בנושא

ייעול השימוש ואספקת אנרגיה חידושים, פתרונות וטכנולוגיות

יום העיון נערך ע"י המרכז הטכנולוגי בבית הספר להנדסאים של "שנקר - בית הספר הגבוה לטכנולוגיה ועיצוב" כחלק ממסורת ימי עיון שנתיים בתחום האנרגיה שמארגן המרכז הטכנולוגי מאז שנת 1994 וכפעילות משלימה של המרכז להכשרת והסמכת ממוני אנרגיה (מאז החלת התקנה וקיום הקורס הראשון ב-1993), בחסות משרד התשתיות הלאומיות.

במסגרת יום העיון יוצגו חידושים ופתרונות בטכנולוגיות ושיטות חיסכון ואספקת אנרגיה.

יום העיון מיועד לממוני אנרגיה ולדרגים טכניים וניהוליים בתחומי אחזקה, תכנון ותקצוב במפעלים ומוסדות

סדר יום העיון

התכנסות	08:30-09:00
התכנסות רישום וכיבוד קל	
פתיחה	09:00-09:30
מר ולדימיר נימירובסקי, סמנכ"ל תשתיות ואנרגיה, משרד התשתיות הלאומי	
מושב בוקר: טכנולוגיות ושיטות שימור אנרגיה	
תפעול יעיל של מכונות מיזוג אויר וקירור חנוך שוייצר, חב' אחים פולק	09:30-10:30
הפסקת קפה	10:30-10:50
בקרה מתקדמת לאופטימיזציה וחיסכון באנרגיה במערכות אויר דחוס WEIDNER K. WEARNER מחו"ל או נציג מישראל, חב' לדיקו טכנולוגיות	10:50-11:50
חיסכון בעלויות התאורה באמצעות טכנולוגיות Electronic Balast אפרים טייץ, חב' מטרולייט	11:50-12:20
טכנולוגיה לחיסכון בצריכת חשמל במנועים אליצח דמבינסקי, חב' E.S.H Tech	12:20-13:00
פרויקט מערכות סולריות אדי בית הזבדי, מרכז בכיר של התקינה והאכיפה, משרד התשתיות הלאומיות/אגף ניהול משאבי תשתית	13:00-13:20
ארוחת צהריים	13:20-14:20
מושב אחה"צ: אספקת אנרגיה בגז טבעי	
עדכונים בהתפתחויות ביישום תכנית מערך אספקת הגז הטבעי בישראל, יוסי יורבורסקי, מהנדס ראשי, רשות הגז הטבעי	14:20-15:00
טכנולוגיות קרור בספינה לניצול חום שיורי וגז טבעי פסח זיידל, מנכ"ל, חב' אורן ציוד חימום	15:00-16:00
עדכונים בהיבטים כלכליים בייצור אנרגיה משולב (חשמל, חום, קור) מגז טבעי ודלק קונוונציונלי ד"ר משה הירש, מהנדס יועץ / חב' אנקונסול פתרונות אנרגיה ובקרה	16:00-16:30
מנחה מקצועי	ד"ר משה הירש - www.enconcol.co.il

8.5.1996 - הזמנה

מדינת ישראל	אוניברסיטת תל אביב
משרד האנרגיה והתשתית	בית הספר להנדסאים
אגף לשימור אנרגיה	ע"ש יוסף ורבקה מאירהוף

המרכז הטכנולוגי

**הזמנה
ליום עיון
לממוני אנרגיה**

יום ד' 8.5.96 מ-8:30 עד 16:00
במלון דן אכדיה - הרצליה פיתוח

בית הספר להנדסאים המרכז הטכנולוגי
טלי 2-03-6425131 מענה קולי 03-6407270
פ ק ס ' 4 9 0 7 0 4 6 - 3 0

8.5.1996 - סדר יום

יום עיון לממוני אנרגיה

יום עיון מיוחד לעדכון ציבור ממוני האנרגיה, מנהלים טכניים, מנהלי מתקנים ובעלי תפקידים מקבילים אחרים, - בחידושים, והתפתחויות בנושאי הטכנולוגיה שבתחום אחריותם. אנשי מקצוע מטעם חברות מובילות יעדכנו את המשתתפים בהתפתחויות בשטחי מערכות אנרגיה, קיטור, מזוג אויר, בקרת אנרגיה ועוד.

הארוע יערך ביום ד', ה-8 במאי 1996,
בבית המלון דן אכדיה הרצליה-פיתוח, על הים,
בין השעות 08:30 - 16:00.

◆ עלות יום העיון - 320 ש"ח

◆ ניתן לשלוח התחייבות לתשלום חתומה ע"י הממונה

◆ יום העיון כולל כיבוד קל וארוחת צהרים

◆ מספר המקומות מוגבל

◆ חניה נוחה במקום

סדר יום :

08:30 - 09:00	התכנסות וכיבוד קל
09:00 - 09:30	הרצאת מבוא - סקירה כללית מערכות אנרגיה והבטים כלכליים
	ד"ר משה הירש מהנדס יועץ הנדסת מערכות
09:30 - 09:55	"דיסקט אנרגיה"
	מר גרינוולד - מהנדס גד מהנדסים בע"מ
09:55 - 10:40	CARE FREE למניעת אבנית וחלודה במערכות מים
	מר איתן כהן - מנכ"ל א.כ.שי בע"מ - מושב בצרה
10:40 - 11:00	הפסקת קפה
11:00 - 11:45	אמצעים מתקדמים לחיסכון אנרגיה במערכות קיטור
	מר ארז קנטור - יועץ טכני מר איתן סבטי - מנהל טכני חב' יונס ושות' בע"מ
11:45 - 12:30	דסיאייר טכנולוגיה חדשנית לחיסכון באנרגיה במזוג אויר
	מר יוסי שטייף - מהנדס חב' אוויר טכנולוגיות
12:30 - 13:30	ארוחת צהרים
13:30 - 14:15	שיטות וחומרים לבדוד תרמי
	גב' עדה טייבר - מהנדסת חב' תעמס בע"מ
14:15 - 15:00	מתן פתרונות ליישומי אנרגיה באמצעות מחולל יישומים לבקרה WIZCON 5
	מר שמשון צור חב' פי.סי.סופט-אינטרנשיונל
15:00 - 16:00	פנל סיום
	הנחיה מקצועית של יום העיון: ד"ר משה הירש

הזמנה - 30.6.1997-1.7.1997

כנס אנרגיה ואיכות הסביבה

מדינת ישראל
משרד התשתיות הלאומיות
האגף לניהול משאבי אנרגיה

מדינת ישראל
המשרד לאיכות הסביבה

אוניברסיטת תל-אביב

בית הספר להנדסאים
ע"ש יוסף ורבקה מאירהוף

המרכז הטכנולוגי

ה ז מ נ ה

לכנס בנושא אנרגיה ואיכות הסביבה

הנחייה מקצועית: ד"ר משה הירש

ימי ב'-ג' 30.6.97 - 1.7.97 שעות 08:30-16:00
במלון דן אכדיה - הרצליה פיתוח

בית הספר להנדסאים - המרכז הטכנולוגי
טל': 03-6425131/2, 03-6407270
פ ק ס ' : 0 3 - 6 4 0 7 0 9 4

30.6.1997-1.7.1997 – סדר יום

כנס ארגיה ואיכות הסביבה

הכנס ידון בחידושים והתפתחויות בדרכי הניצול היעיל של האנרגיה, ובמקביל, במזעור הפגיעה באיכות הסביבה התעשייתית.

מיועד לצבור ממוני האנרגיה, מנהלי מפעלים, מתקנים, תעשיות, מנהלים טכניים, ממונים על תחזוקה, פיתוח, איכות הסביבה וכו' ובעלי תפקידים בכירים אחרים.

תכנית ההרצאות - יום ראשון:

08:30-09:00	התכנסות וכיבוד
09:00-09:30	הרצאת פתיחה
09:30-10:15	מר אמנון עינב , המדען הראשי משרד התשתיות הלאומיות הבטים אנרגטיים סביבתיים וכלכליים בתחומים של ייצור ומכירת חשמל וחום
10:15-10:45	ד"ר משה הירש , מהנדס יועץ הנדסת מערכות אנרגיה ובקרה
10:45-11:30	הפסקה
11:30-12:15	התפתחויות בתחום טכנולוגיות לאוויר דחוס בהיבט של שימור אנרגיה
12:15-13:00	מר יוסף בוצ'קו , מהנדס חברת אהליאב - אלמק
13:00-14:00	שימור אנרגיה ואיכות הסביבה במתקני שריפה מר אליו סוזי , מהנדס יועץ
14:00-14:45	שימור אנרגיה ע"י טיפול במעבי אוויר מר שוקי ליקבורניק , מהנדס חברת בליינולד ישראל בע"מ
14:45-15:30	הפסקת צהרים
15:30-16:15	טכנולוגיות ייצור חשמליות - יתרונות טכנו-כלכליים וסביבתיים מהיבט התעשייתי
16:15-17:00	מר נוראני שגיב , מהנדס מומחה M.S.C.
17:00-17:45	טכנולוגיות מתקדמות למשאבות חום ואגירת קור מהנדס אברהם קורן , מנהל הייצור חברת הנדסת התפלה I.D.E.
17:45-18:30	בקרה ממוחשבת לשימור אנרגיה ואיכות הסביבה עם תכנת WIZCON-5-MMI בסביבת WINDOWS-95
18:30-19:00	מר שמשון צור , חברת פיס. סופט

תכנית ההרצאות - יום שני:

08:30-09:00	התכנסות וכיבוד
09:00-09:30	הרצאת מבוא
09:30-10:15	ד"ר מרים הרן , מ"מ המדען הראשי, המשרד לאיכות הסביבה תסקירי השפעה על הסביבה במגזר התעשייתי ד"ר אילן סתר , מנהל המחקר השירות המטאורולוגי
10:15-10:45	הפסקה
10:45-11:30	מזהמים באטמוספירה חיצונית ופנימית ובמים ואיתור דליפות
11:30-12:15	ד"ר דב זקורסקי הכור למחקר גרעיני, נחל שורק טכנולוגיות להפקת אנרגיה מפסולת
12:15-13:00	מר אילן פרוינד , מנהל פתוח עסקים חברת אמניר
13:00-14:00	טכנולוגיות מתקדמות לטיפול במים בסביבה תעשייתית מנהדס אברהם קורן , מנהל הייצור החברה להנדסת התפלה I.D.E.
14:00-14:45	ארוחת צהרים
14:45-15:30	מערכות מכשור לניטור ובקרת גזים בסביבה תעשייתית מר יובל אייל , חברת קונטאל הנדסת מכשור ובקרה
15:30-16:15	בקרת אנרגיה וסביבה במפעלים וטכנולוגיות לשמירה על איכות הסביבה
16:15-17:00	מהנדס יוסף צור , חברת טפקו
17:00-17:45	טכנולוגיות מתקדמות לשימור איכות הסביבה בתחנת כח פרטית להפקת חשמל וחום
17:45-18:30	מר דני אלרגנד , מנכ"ל חברת נורדן אנרגיה

- * עלות הכנס 650 ש"ח למשתתף
- * ניתן לשלוח התחייבות לתשלום חתומה ע"י הממונה
- * העלות כוללת כיבוד וארוחת צהרים
- * חניה נוחה במקום
- * מספר המקומות מוגבל

1.9.1997 - הזמנה



אוניברסיטת תל-אביב
בית הספר להנדסאים
ע"ש יוסף ורבקה מאירהוף
המרכז הטכנולוגי



מדינת ישראל
משרד התשתיות הלאומיות
האגף לניהול משאבי אנרגיה

הזמנה ליום עיון בנושא:

אנרגיה

התפתחויות בייעול הייצור והשימוש באנרגיה

הנחייה מקצועית: ד"ר משה הירש

יום ב' 1.9.97

בתל-אביב, גני התערוכה, גן אורנים, אולם הטרקלין הירוק

בית הספר להנדסאים – המרכז הטכנולוגי
טל': 03-6407270, 03-6425131/2
פקס': 03-6407094

1.9.1997 – הזמנה

אנרגיה

התפתחויות בייעול הייצור והשימוש באנרגיה

יום העיון ידון בהתפתחויות וחידושים בנושאים של חלופות לאספקה ושימוש באנרגיה בתחומים של שילוב כח וחום ביחידות קטנות, אנרגיה סולרית, גמ"פ וגאז טבעי. מיועד לציבור ממוני האנרגיה, מנהלי מפעלים, מתקנים, תעשיות, מנהלים טכניים ממונים על תחזוקה ופתוח ובעלי תפקידים בכירים אחרים.

מושב א': טכנולוגיות אנרגיה מתקדמות

08.30-09.00	התכנסות וכיבוד
09.00-09.30	הרצאת פתיחה ע"י נציג משרד התשתיות הלאומיות
09.30-10.15	היבטים אנרגטיים-כלכליים בחלופות לאספקת אנרגיו חשמלית ותרמית: קוגנרציה, שמש, גאז.
	ד"ר משה הירש, מהנדס יועץ, הנדסת מערכות אנרגיו ובקרה
10.15-10.45	הפסקת קפה
10.45-11.30	טכנולוגיות מתקדמות להפקת חום מהשמש במערכות מרכזיות
	מהנדס דוד פונימן, מנהל חב' פימאת – פיתוח משאבי אנרגיה תחליפית
11.30-12.15	חידושים במערכות להפקת אנרגיה מהשמש לתאורה ובטכנולוגיות תאורה מבוקרת
	ד"ר אמנון מנור, מנהל חב' א. מנור הנדסה

מושב ב': התפתחויות בישראל בניצול גאז להפקת אנרגיה

12.15-13.00	גפ"מ כאנרגיה חלופית: תכונות, שימושים ובטיחות אינג' יעקב גל, קבוצת ניהול סיכונים
13.00-14.00	ארוחת צהרים
14.00-14.45	גז טבעי – האנרגיה הירוקה
	ד"ר שאול עדאל, קבוצת ניהול סיכונים
14.45-16.16	פרוייקט הגאז הטבעי בישראל: עקרונות, מדיניות, היערכות
	מהנדס יוסף (יאשה) יורבורסקי, ראש תחום הנדסה, מינהלת הגאז הטבעי במשרד התשתיות הלאומיות
	מהנדס אורי ארבל, חב' תה"ל – תכנון המים לישראל

9.3.1999 - הזמנה

אוניברסיטת תל-אביב
בית ספר להנדסאים
ע"ש יוסף ורבקה מאירהוף
המרכז הטכנולוגי

הזמנה
ליום עיון באנרגיה

הנחייה מקצועית: ד"ר משה הירש

יום ג', 9.3.99, שעות: 08:30-16:00
במלון השרון - הרצליה פיתוח

בית הספר להנדסאים - המרכז הטכנולוגי
טל': 03-6407270, 03-6425131/2
פקס': 03-6407094

9.3.1999 – סדר יום

יום עיון באנרגיה

התפתחויות ביישום תכניות
לשימור אנרגיה וקוגנרציה

יום עיון באנרגיה

התפתחויות ביישום תכניות
לשימור אנרגיה וקוגנרציה
ניהול מקצועי: ד"ר משה הירש

יום העיון מיועד למנהלים, ממוני אנרגיה, לעוסקים בתקצוב עלות אנרגיה, לעוסקים בתכנון, תפעול, אחזקה וייעול משקי אנרגיה במגזרי צריכה שונים.

יום העיון יציג התפתחויות במשק האנרגיה הלאומי, חידושים טכנולוגיים מקוריים ישראלים לייעול אנרגטי בתחומי החום והחשמל, התפתחויות בייצור חשמל עצמי וקוגנרציה בישראל, וניסיון בניהול אנרגיה ויישום שיטות לשימור אנרגיה בקומפלקס צרכני.

בין המרצים יהיו נציג משרד התשתיות הלאומיות, יועצים בכירים, צרכני אנרגיה, נציגי חברות תעשייתיות.

הארוע יערך ביום ג', 9 במרץ 1999, במלון "השרון" הרצליה פיתוח, חוף הים, בין השעות 08:30-16:00.

- * עלות יום העיון 350 ש"ח.
- * ביום העיון יחולקו תקצירי ההרצאות.
- * ביטולי הרשמה יתקבלו בכתב בלבד, למשרדי המרכז הטכנולוגי.
- * ביטול הרשמה פחות משבוע מיום העיון יחוייב בתשלום.
- * המרכז הטכנולוגי שומר לעצמו את הזכות לשינויים או ביטול הארוע בהתאם לנסיבות.
- * חנייה חופשית.

08:30-09:00 התכנסות וכיבוד

09:00-09:45 נציג משרד התשתיות הלאומיות.

מושב א': שימור אנרגיה - טכנולוגיות ופעילות

09:45-10:30 נושאים נבחרים בציד מעבר חום.
ד"ר **אבי שלו**, מנכ"ל משותף
מפעלי מתכת קרשין, ברקן

10:30-11:15 טכנולוגיית קרור וייבוש מיועלת אנרגיה.
דני סורקוש, חב' דרייקור, עתלית

11:15-11:30 הפסקת קפה.

11:30-12:15 חידושים טכנולוגיים לשיפור איכות החשמל
ולחיסכון בחשמל.

אפרים קדץ, סגן נשיא חב' אל-ספק
פארק תעשייה קיסריה

12:15-13:00 ניהול אנרגיה במרכז רפואי גדול
מהנדס לאוניד אומנסקי, ממנה אנרגיה
המרכז הרפואי שיבא, תל-השומר

13:00-14:00 הפסקה, ארוחת צהריים

מושב ב': ייצור חשמל פרטי וקוגנרציה

14:00-14:40 ייצור חשמל ברשתות פרטיות במגזר הקיבוצי והמפעלי.
דורון קיפניס, חשמלאי ראשי
קיבוץ מעגן מיכאל

14:40-15:20 היבטים טכנוניים ותפעוליים בתחום החשמל
של מערכת קוגנרציה בקיבוץ.

מהנדס מוטי פוגל, חב' אפ. אמ. הנדסה
באר שבע

15:20-16:00 היבטים טכנוניים ותפעוליים בתחום אנרגטי-כלכלי
של מערכת קוגנרציה בקיבוץ.

ד"ר משה הירש, מהנדס יועץ

27.6.2000 - הזמנה



משרד התשתיות
חלומיות



אוניברסיטת תל-אביב
בית הספר להנדסאים
ג"ש יוסף ודבקה מיידהוף
המרכז הטכנולוגי

הזמנה

ליום עיון באנרגיה

יום העיון יציג התפתחויות בתחום תוכניות
מדיניות ממשלתית, ותחומים של שיטות
וטכנולוגיות לשימור אנרגיה בהיבטים
טכניים וכלכליים.

יום העיון מיועד לגורמים ניהוליים,
הנדסיים, טכניים וכלכליים במשק
האנרגיה במפעלים ומוסדות.

27.6.2000 – סדר יום

יום עיון באנרגיה

פיתוח ושימור מקורות אנרגיה: מדיניות ויישומים

יום העיון יתקיים בתאריך 27.6.00, יום ג' במלון רנסנס הירקון 121 ת"א

09:00-08:30	התכנסות והרשמה	12:00-12:40	טכנולוגיות לטיפול במים במתקני אנרגיה אודי סיבוני-חב' CQM
09:00-09:40	דו"ח הצוות הבינמשרדי לבחינת הפיתוח וניצול אנרגיות חילופיות בישראל אמנון עינב-המדען הראשי, משרד התשתיות הלאומיות	12:40-13:40	ארוחת צהרים
09:40-10:20	מדיניות שימור אנרגיה בישראל והשתלבות עם החלטות קיוטו אלי רונן-סמנכ"ל בכיר לתשתיות, משרד התשתיות הלאומיות	13:40-14:20	Airconditioning "Advances In Energy Saving Control Strategies" Mr. Ken Currie - Trane חברת
10:20-11:00	מדיניות משק הדלק בישראל יואב ערמוני-ראש מינהל הדלק, משרד התשתיות הלאומיות	14:20-15:00	חידושים בטכנולוגיות סולריות אלי מנדלברג-משנה למנכ"ל, חב' סולל
11:00-11:20	הפסקת קפה ועוגה	15:00-15:20	הפסקת קפה
11:20-12:00	הפעלה יעילה של דוודי קיטור אינג' אליו סוזי-מהנדס יועץ	15:20-16:00	אי ודאות בניתוח כדאיות יישומים בשימור אנרגיה ד"ר משה הירש, מהנדס יועץ, חב' אנקונסול-פתרונות אנרגיה ובקרה

מנחה מקצועי: דר' משה הירש